## Feuille de caractéristiques techniques



## **HJ 150 H 30** Vérin

Caractéristiques		
numéro article		100.122.062
description brève		Vérin
modèle		HJ 150 H 30
pression de travail max.	psi	10443
tonnage	lb	330693.0
course	in	11.8
hauteur rentré	in	19.8
capacité	lbf	345958
surface effective de pression (en pousser)	sq. in.	33.1
surface effective de pression (en retour)	sq. in.	17.1
qté huile nécessaire (effectif)	OZ	105.3
contenu d'huile requis (en pousser)	OZ	216.9
contenu d'huile requis (en retour)	OZ	111.6
raccordement		A 118
type de vérin		haute capacité
type d'action		double
type de retour		hydraulique
matière		acier
poids, prêt à l'emploi	lb	282.2

Dimensions du dessin technique			
dimension A	in	19.8	
dimension B	in	8.9	
dimension C	in	4.5	
dimension D1	in	2.8	
dimension D2	in	3.3	
dimension E	in	2.2	
dimension F	in	19.5	
dimension P	in	2.8	
type I		[11]	

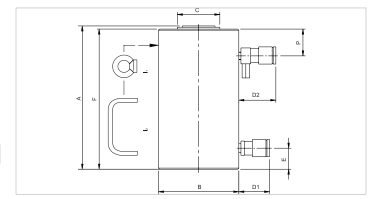
## Offre standard

- Raccord femelle à haut débit A118
- Tête plate

Accessoires	
Tête oscillantes HJ 100 - 150 (SN)	100.181.044







## holmatro.com